Inde	ex of Cla	aims

Application No.

10/787,375

Examiner

Jennifer R. Sadula

Applicant(s)

KAIDA ET AL.

Art Unit

1756

√	Rejected
11	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

]::::::	: Claim Data										aim .	Date												
Cla	um	n Date							Claim Date							-		aim	-		т	Dall			$\overline{}$	_					
Final	Original	8/22/04	12/9/04	4/14/05	5/24/05							Final	Original									Final	Original								
	1	1				Г		П					51	П		T		П					101			Π					
	2	1	_		<u> </u>		Г	П	_				52	П			T				7!!!!		102			Т				\neg	
	3	1		Н		$ extstyle ag{7}$	\vdash	Н					53		$\neg \uparrow$		1		T		7		103					П		\neg	
	4	1	\vdash	\vdash	\vdash	_		М		_			54	П	十		1				7		104		\neg	1	1	П		寸	
1	5	Ī	=	√	=	1		Н					55	H	_	+	1	\vdash		\top	7		105	\neg	\top	T	\vdash			T	
6	6	Ţ	=	1	=	-	\vdash	Н		-		_	56	H	\dashv	+	1			_	-		106	\neg		\vdash	1	П		\neg	_
2	7	i	=	V	=		-	Н	_	_		<u> </u>	57		_	_	1	\vdash		\top	⊣ !!!!	_	107	\neg		1		Н		┪	_
4	8	V	=	Ì₹	=	-	\vdash	\vdash					58	Н	+	\pm	╆			+	١!!!		108			T	┢			_	
3	9	V	=	1	=	┢╌	-	Н		\vdash			59	Н	\dashv	+	╅┈		\dashv		7		109	\dashv	\dashv	†	1	М		\dashv	_
5	10	7	=	1	=	-	\vdash	Н					60	\vdash	-+	+	╁	\vdash			-{:::::		110	\dashv	_	+-	\vdash	Н		_	
7	11	Ť	<u> </u>	1	=	-	-	Н	-	H			61	Н	\dashv	+	+-		\dashv		-		111	_		+	 	H		\dashv	_
9	12	√ √	-	V	=	\vdash	⊢	Н	\vdash	-		 	62	-	-	+-	+	\vdash	\dashv		1	-	112	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
8	13	- V	-	V	=	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-	63	H	+	+	+	H	\dashv	_	-		113	\dashv	_	+	\vdash	H	\dashv	\dashv	_
 °	14	Н	<u> </u>	۲	<u>-</u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			64	H	+	+	+	\vdash	\dashv	+-	-	.	114	\vdash	+	+	\vdash	Н	\dashv	-	
<u> </u>	15	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	Н	-	 		\vdash	65	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	-+	+	-		115	\dashv	+	+	+-	\vdash		\dashv	-
		_		H	⊢	-		Н	_	┝		<u> </u>	66	\vdash			+	\vdash	\dashv	\dashv	-		116	\dashv	+	┼-	-	H		\dashv	-
	16		<u> </u>		-	\vdash	-	Н		_		-	67		-		+		\dashv	-	-		117	\dashv	+	╁╌	-	Н		\dashv	-
	17		<u> </u>			-	-	Н	_	_				\vdash	-+	-	+	-		+	-		118	\dashv		╀	├	Н		\dashv	_
	18		_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		-	68	\vdash	-	-	+	Ы	\dashv	+	-		119			╁	-	Н	-	\dashv	
	19		_	\vdash	<u> </u>	ļ	_	Ш	_	_			69	\vdash		+		\vdash		+	4			\dashv		╀	├			\dashv	_
	20		_	_	_		_	Ш		<u> </u>			70		-	+	1	\vdash		-	-		120	\dashv		╀	<u> </u>	H	_	-	
	21		_		<u> </u>	L	_			<u> </u>			71	٠.	_		+-		\dashv		4		121	\vdash		-	<u> </u>			-	
	22		_	L.	_		_	Щ		Щ			72	\sqcup	_		_		-		4		122	-		╀	\vdash	Н		\dashv	
	23				L_								73		_		┷	Ш			_		123			╄	-	Щ	_	-	
	24	Ш	_	\perp	L	\perp	<u> </u>	Ш					74	\sqcup	_		4—	Ш	\dashv		4		124	_		-	┝	Н			
	25		_	L.			_						75				╄-	Ш	_		_		125		_	╄	╙	_	_	_	
	26	Ш				L							76	Щ			1_	Ш			_		126	_		_	_	Ш	_}	_	
<u> </u>	27				L	$oxed{oxed}$	L						77		_	_	<u> </u>		_		_		127				\vdash			_	
	28					<u> </u>				_			78			_	<u> </u>	Ш	_	\perp	_		128			<u> </u>				_	
	29							Ш					79					Ш	\rightarrow	_	4		129			↓_	<u> </u>			_	
	30			L	L								80					Ш		\perp	_		130			↓_	<u> </u>		_	_	
	31												81					Ш			_		131			<u> </u>	_			_	
	32							Ш					82				1		\perp		_		132			1_	<u> </u>			_	
	33												83				_						133			Ц_	$ldsymbol{f eta}$			_	
	34												84			\perp	丄	Ш		\perp			134			丄					
	35						_						85		Ш.		丄	Ш			_		135			_	<u> </u>		_		
	36												86		•			Ш	\perp L	\bot			136			<u> </u>	<u> </u>				
	37												87										137								
	38								,				88										138								
	39					П							89										139								
	40	П											90						Ţ				140							\Box	
	41												91		\top	Т	T						141							\Box	
	42					Γ		\Box					92			T							142							\Box	
	43					Г	Γ						93										143				\mathbb{L}^{-}				_
	44					П	Γ	П					94	П	\neg	T	1	\sqcap	\neg				144			-					
	45	Н						П					95	Ħ	一		1	\Box	\neg		7::::		145					П		一	
	46	Н		М			Т						96	\Box	\neg	\top	\dagger	П	\dashv				146	\Box						\dashv	_
	47	Н		т	Т	Т	\vdash	$\vdash \vdash$					97	H	$\neg \dagger$	1	\top	П		\dashv	7		147		1	1		П	\Box	寸	
	48	\vdash		-	-	\vdash	 	-					98	H	\dashv	\top	\top	\vdash	\dashv	_	7::::		148	\neg		1				\dashv	_
	49	Н		П		T	П						99		\dashv	\top	† –	\Box	_	\dashv	7		149	\Box		1		П	\neg	\dashv	_
	50	Н			-	\Box		\vdash					100	\vdash	_	\top	\top		寸		7		150	\Box	\neg	1	Π	П		\neg	\dashv
				!									,				1			_											